

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/821,504	SAWYER, BRIAN N.	
Examiner	Art Unit	
Raymond J. Bayerl	2173	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
715 853			853	715	968 769											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					707	5	4									
G	G 0 6 F 3/14 G 0 6 F 17/30		705	36												
G			17/30								*					
				1								·				
				1												
				1												
		(As	sisţa	nt Examiner) (Date	e) _			J. Baye	Total Claims Allowed: 17							
	(Le	gall	nstru	(arub )	3 0 P	PRIN	MARYNE Ditelana	XAMIN T 2173	O. Print C	O.G. Print Fig.						
	,	<b>-</b> , .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		7-2	1 6110	-eb 06	•	1	3				

Raymond J. Bayerl

$\boxtimes$	laims	ns renumbered in the same order as presen						ted by	ed by applicant			☐ CPA			□ T.D.		☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32		• A	62			92			122			152			182
_ 3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64		1, 1, 4	94			124			154			184
_ 5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157	Y		187
8	8			38			68			98			128			158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
11	11			41			71			101			131			161			191
12	12	]		42			72			102			132			162			192
13	13			43			73			103			133			163	!		193
14	14	]		44			74			104			134			164			194
15	15	]		45			75			105			135			165			195
16	16	[		46			76			106			136			166			196
17	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19	]		49			79			109			139			169			199
	20	ļ		50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54		1	84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
L	30			60			90			120			150			180			210